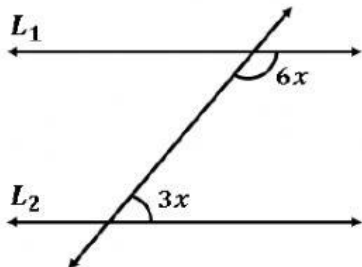


ÁNGULOS FORMADOS POR RECTAS PARALELAS Y SECANTES

Resuelva y seleccione la alternativa correcta

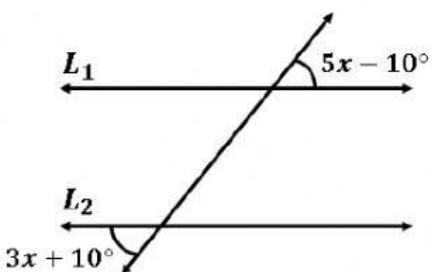
1. Si $L_1 // L_2$, calcule el valor de "x"

- a) 10°
- b) 20°
- c) 15°
- d) 30°
- e) 12°



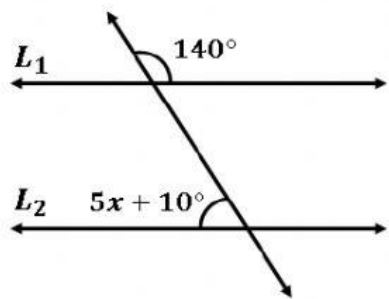
2. Si $L_1 // L_2$, calcule el valor de "x"

- a) 10°
- b) 15°
- c) 12°
- d) 14°
- e) 20°



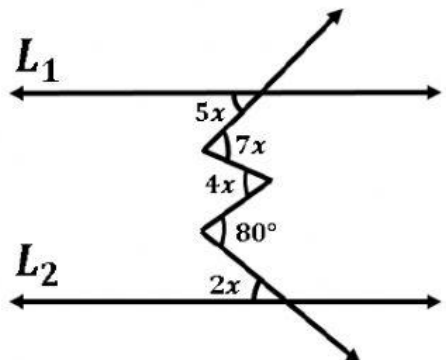
3. Si $L_1 // L_2$, calcule el valor de "x"

- a) 8°
- b) 5°
- c) 9°
- d) 6°
- e) 7°



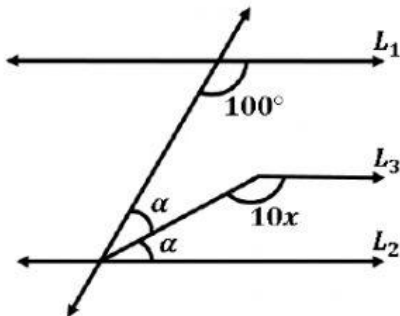
4. Si $L_1 // L_2$, calcule el valor de "x"

- a) 10°
- b) 15°
- c) 12°
- d) 14°
- e) 20°



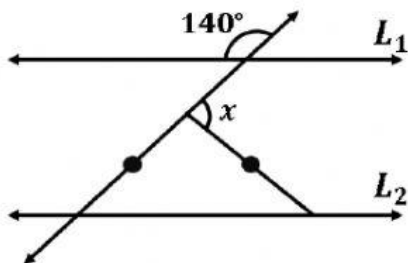
5. Si $L_1 // L_2 // L_3$, calcule el valor de "x"

- a) 14°
- b) 22°
- c) 15°
- d) 18°
- e) 12°



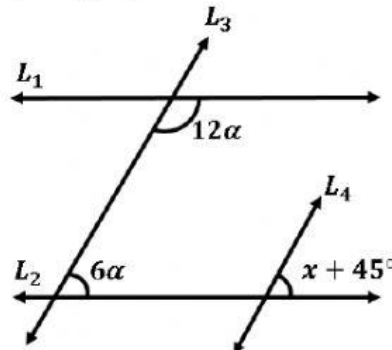
6. Si $L_1 // L_2$, calcule el valor de "x"

- a) 90°
- b) 80°
- c) 75°
- d) 60°
- e) 72°



7. Si $L_1 // L_2$ y $L_3 // L_4$, calcule el valor de "x"

- a) 10°
- b) 20°
- c) 15°
- d) 30°
- e) 12°



8. Si $L_1 // L_2$, calcule el valor de "x + y"

- a) 40°
- b) 20°
- c) 35°
- d) 30°
- e) 42°

